

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts L 2314	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5		
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
PCT/EP 03/04190	(Tag/Monat/Jahr) 23/04/2003	03/05/2002	
Anmelder			
MEPLA-WERKE LAUTENSCHLAGER	GMBH & CO. KG		
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen Recherchenbe ternationalen Büro übermittelt.	hörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß	
Dieser internationale Recherchenbericht umf X Darüber hinaus liegt ihm je	aßt insgesamt <u>3</u> Blätt weils eine Kopie der in diesem Bericht ger	er. nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie ein 	ernationale Recherche auf der Grundlage gereicht wurde, sofern unter diesem Punk	der internationalen Anmeldung in der Sprache it nichts anderes angegeben ist.	
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage einer bei der Beh durchgeführt worden.	örde eingereichten Übersetzung der internationalen	
b. Hinsichtlich der in der international Recherche auf der Grundlage des	en Anmeldung offenbarten Nucleotid- un Sequenzprotokolls durchgeführt worden, d	nd/oder Aminosäuresequenz ist die internationale das	
	eldung in Schrifticher Form enthalten ist.		
	ionalen Anmeldung in computerlesbarer F		
	ch in schriftlicher Form eingereicht worder		
1	ch in computerlesbarer Form eingereicht v		
internationalen Anmeldung	im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde		
Die Erklärung, daß die in c wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form erfaßten Informatic	onen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,	
. —	aben sich als nicht recherchierbar erwi	esen (siehe Feld I).	
3. MangeInde Einheitlichke	it der Erfindung (siehe Feld II).		
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung		
X wird der vom Anmelder eir	gereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festgesetzt:		
		•	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	ngereichte Wortlaut genehmigt.	·	
wurde der Wortlaut nach F Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	Regel 38.2b) in der in Feld III angegebene de innerhalb eines Monats nach dem Datu Stellungnaḥme vorlegen.	n Fassung von der Behörde festgesetzt. Der um der Absendung dieses internationalen	
6. Folgende Abbildung der Zeichnunger	i ist mit der Zusammenfassung zu veröffe	` —	
wie vom Anmelder vorges	_	keine der Abb.	
	eine Abbildung vorgeschlagen hat.		
weil diese Abbildung die E	rfindung besser kennzeichnet.		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

International	les Aktenzeichen
P EP	03/04190

A. KLASSIF	E05D3/06 E05F5/02 E05F5/10		
Nach der Inte	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	ifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole E05D E05F	•)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow		
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ime der Datenbank und evtl. verwendete Si	uchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	DE 201 02 998 U (LIEBHERR HAUSGER 7. Juni 2001 (2001-06-07)	AETE)	1
А	and a second second		2
х	DE 202 00 762 U (BLUM GMBH JULIUS 4. April 2002 (2002-04-04))	1,12
Υ	Seite 1, Absatz 1; Abbildungen		13,14
х	US 4 449 269 A (SUNDERMEIER GUENT AL) 22. Mai 1984 (1984-05-22)	ER ET	1,12
Y	Spalte 2, Zeile 19 - Zeile 20; Ab	bildungen	13,14
	itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffe aber	entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips	worden ist und mit der zum Verständnis des der
Anme	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen eldedatum veröffentlicht worden ist entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erenen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	Theorie ängegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlic erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	hung nicht als neu oder auf
ander soll o ausge	ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie eführt)	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigk werden, wenn die Ver\u00f6fentlichung mit	tung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen
eine l	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht entlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	naheliegend ist
	s Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
2	24. Juli 2003	31/07/2003	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
1	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Witasse-Moreau, C	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichur e zur selben Patentfamilie gehö

Internationales Aktenzeichen	
EP 03/04190	

m Rechercher angeführtes Pater		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 20102	998 U	07-06-2001	DE EP	20102998 1231346		07-06-2001 14-08-2002
DE 20200	762. U	04-04-2002	AT DE	5290 20200762		27-05-2002 04-04-2002
US 44492	69 A	22-05-1984	DE AT AT FR GB IT SE SE	3120201 379651 194082 2506376 2101679 1159164 440810 8203141	B A A1 A,B B	23-12-1982 10-02-1986 15-06-1985 26-11-1982 19-01-1983 25-02-1987 19-08-1985 22-11-1982